



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минтруда России от 18.02.2013 N 65н
"Об утверждении перечня показаний и
противопоказаний для обеспечения инвалидов
техническими средствами реабилитации"
(Зарегистрировано в Минюсте России
27.03.2013 N 27906)

Документ предоставлен [КонсультантПлюс](#)

www.consultant.ru

Дата сохранения: 12.04.2013

Зарегистрировано в Минюсте России 27 марта 2013 г. N 27906

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 18 февраля 2013 г. N 65н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ПОКАЗАНИЙ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ РЕАБИЛИТАЦИИ

В соответствии со статьями 10 и 11.1 Федерального закона от 24 ноября 1995 г. N 181-ФЗ "О социальной защите инвалидов в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1995, N 48, ст. 4563; 2003, N 43, ст. 4108; 2004, N 35, ст. 3607; 2008, N 30, ст. 3616; 2010, N 50, ст. 6609; 2011, N 49, ст. 7033) и подпунктом 5.2.107 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3528), приказываю:

Утвердить [перечень](#) показаний и противопоказаний для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации согласно приложению.

Министр
М.А.ТОПИЛИН

Приложение
к приказу Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 18 февраля 2013 г. N 65н

ПЕРЕЧЕНЬ ПОКАЗАНИЙ И ПРОТИВОПОКАЗАНИЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНВАЛИДОВ ТЕХНИЧЕСКИМИ СРЕДСТВАМИ РЕАБИЛИТАЦИИ

Пункт раздела "Технические средства реабилитации" федерального перечня реабилитационных мероприятий, технических средств реабилитации и услуг, предоставляемых инвалиду <*>	Вид технического средства реабилитации (изделия) <***>	Медицинские показания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации	Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации <***>
1	2	3	4

6. Трости опорные и тактильные, костыли, опоры, поручни			
	<p>Трость опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения</p> <p>Трость опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения</p> <p>Трость опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения</p> <p>Трость опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения</p> <p>Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения</p> <p>Трость опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения</p> <p>Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения</p> <p>Трость опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения</p>	<p>Стойкие умеренные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (умеренно выраженная контрактура с болевым синдромом); коленного сустава (выраженная контрактура с болевым синдромом); голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз с порочным положением стопы) одной нижней конечности; заболеваний, последствий травм, деформаций костей нижней конечности (с искривлением и укорочением конечности более 7 см; ложным суставом бедренной кости, обеих костей голени; подострым остеомиелитом); врожденных деформаций стопы; последствий травм, деформаций таза; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника при наличии болевого синдрома; эндопротезирования сустава нижней конечности; ампутированной культи одной нижней конечности (протезированной); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (умеренный гемипарез, умеренный парез одной нижней конечности, умеренный полиневропатический синдром, умеренный вестибулярный синдром, умеренный миастенический синдром, умеренный атактический синдром).</p> <p>Стойкие умеренные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II степени; хроническая венозная недостаточность II степени; слоновость одной нижней конечности; стенокардия III функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность IIB стадии, III функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II степени); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени II стадии);</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)</p>

		болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность II стадии); нарушений обмена веществ и энергии (синдром диабетической стопы, ожирение III степени)	
Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного сустава (выраженная, резко выраженная контрактура, анкилоз, болтающийся тазобедренный сустав); коленного сустава (резко выраженная контрактура, анкилоз в функционально невыгодном положении, болтающийся коленный сустав) одной нижней конечности; голеностопного сустава (резко выраженная контрактура или анкилоз обеих нижних конечностей); заболеваний, последствий травм, деформаций	Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)	
Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения	последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; эндопротезирования суставов нижней конечности; ампутированных культей обеих нижних конечностей (протезированных); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (умеренный парез обеих нижних конечностей, умеренный трипарез, умеренный тетрапарез, выраженный гемипарез).		
Трость 3-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения	Стойкие выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II - III, III степени, хроническая венозная недостаточность II - III, III степени, слоновость нижней конечности в стадии лимфодемы); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II - III, III степени); болезней органов пищеварения		
Трость 3-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения	(недостаточность функции печени II - III, III стадии); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III стадии)		
Трость 3-х опорная, с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения			
Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения			
Трость 3-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения			
Трость 4-х опорная,			

	регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	Трость 4-х опорная, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	Трость 4-х опорная, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, без устройства противоскольжения		
	Трость 4-х опорная с анатомической ручкой, не регулируемая по высоте, с устройством противоскольжения		
	Трость тактильная гибкая составная	Стойкие нарушения зрительных функций единственного или лучше видящего глаза III степени (высокая степень слабовидения: острота зрения 0,05 - 0,1 или/и концентрическое сужение поля	Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статодинамических функций верхних
	Трость тактильная гибкая телескопическая		

	<p>Трость тактильная жесткая составная</p> <p>Трость тактильная жесткая телескопическая</p>	<p>зрения до 20 градусов) или IV степени (абсолютная или практическая слепота: острота зрения 0 - 0,04 или/и концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов)</p>	<p>конечностей</p>
	<p>Костыли с опорой под локоть с устройством противоскольжения</p> <p>Костыли с опорой под локоть без устройства противоскольжения</p> <p>Костыли с опорой на предплечье с устройством противоскольжения</p> <p>Костыли с опорой на предплечье без устройства противоскольжения</p> <p>Костыли подмышечные с устройством противоскольжения</p> <p>Костыли подмышечные без устройства противоскольжения</p>	<p>Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций и функций кровообращения вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; порочного положения стопы с трофическими расстройствами и невозможностью пользоваться ортопедической обувью; свищевой формы остеомиелита одной нижней конечности с нарушением ее опороспособности; эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутированных культей одной или обеих нижних конечностей (протезированных); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный гемипарез, выраженный парез обеих нижних конечностей, выраженный парез одной нижней конечности в сочетании с умеренным парезом одной верхней конечности (перекрестно); болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность II - III, III степени, хроническая венозная недостаточность II - III, III степени, слоновость в стадии лимфодемы - обеих нижних конечностей)</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей; выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения)</p>
	<p>Опора в кровать веревочная</p> <p>Опора в кровать металлическая</p> <p>Ходунки шагающие</p> <p>Ходунки на колесах</p> <p>Ходунки с опорой на предплечье</p> <p>Ходунки, изготавливаемые по индивидуальному заказу</p>	<p>Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций и функций кровообращения вследствие: заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы; болезней системы кровообращения (выраженный гемипарез, выраженный парез обеих нижних конечностей, умеренно выраженный тетрапарез, умеренно выраженная атаксия при вестибулярно-мозжечковых нарушениях, выраженные амиостатические нарушения)</p>	<p>Относительные медицинские противопоказания: выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей</p>

	Ходунки с подмышечной опорой		
	Ходунки-роллаторы		
	Поручни (перила) для самоподнимания угловые	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; свищевой формы остеомиелита одной нижней конечности с нарушением ее опороспособности; эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутационных культей обеих нижних конечностей (протезированных); заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный гемипарез; умеренный или выраженный парез обеих нижних конечностей; выраженный парез одной нижней конечности в сочетании с умеренным парезом одной верхней конечности (перекрестно); умеренный или выраженный тетрапарез; умеренный или выраженный трипарез); заболеваний органов кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета	
	Поручни (перила) для самоподнимания прямые (линейные)		
7. Кресла-коляски с ручным приводом (комнатные, прогулочные, активного типа), с электроприводом, малогабаритные			
	Кресло-коляска с ручным приводом базовая комнатная, в том числе для детей-инвалидов	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов одной или обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; выраженных врожденных аномалий (пороков развития) костей обеих нижних	Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя
	Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой комнатная, в том числе для детей-инвалидов		
	Кресло-коляска с		

	ручным приводом с откидной спинкой комнатная, в том числе для детей-инвалидов	конечностей, таза и позвоночника; осложнений после эндопротезирования суставов нижних конечностей;	
	Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек) комнатная	ампутационных культей обеих бедер или голеней; ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию; ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы	
	Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП комнатная, в том числе для детей-инвалидов	(выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности, выраженный или значительно выраженный тетрапарез, выраженный или значительно выраженный трипарез,	
	Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой комнатная, в том числе для детей-инвалидов	выраженные или значительно выраженные гиперкинетические нарушения, значительно выраженная атаксия, выраженные вестибуло-мозжечковые нарушения, выраженные амиостатические нарушения).	
	Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом комнатная, в том числе для детей-инвалидов	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность III степени; слоновость в стадии лимфодемы обеих нижних конечностей; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью любой стадии); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией	
	Кресло-коляска с ручным приводом базовая	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций	Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний

	<p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с ручным приводом с жестким сидением и спинкой</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с ручным приводом с откидной спинкой</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с ручным приводом с регулировкой угла наклона подножки (подножек)</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с ручным приводом для больных ДЦП</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с рычажным приводом</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с приводом для управления одной рукой</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с ручным приводом для лиц с большим весом</p> <p>прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p>	<p>вследствие:</p> <p>заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов одной или обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; выраженных врожденных аномалий (пороков развития) костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника;</p> <p>осложнений после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутационных культей обеих бедер или голени, ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара;</p> <p>заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности).</p> <p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания, пищеварения, выделения, кроветворения, обмена веществ и энергии, внутренней секреции, иммунитета вследствие:</p> <p>болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность III степени; слоновость в стадии лимфодемы обеих нижних конечностей; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью любой стадии); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией</p>	<p>травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении пациента сидя</p>
	<p>Кресло-коляска активного типа, в</p>	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания:</p>

<p>том числе для детей-инвалидов</p>	<p>статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов одной или обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций позвоночника; выраженных врожденных аномалий (пороков развития) костей обеих нижних конечностей, таза и позвоночника; осложнений после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутационных культей обеих бедер или голени, ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих или одной нижней конечности, паралич обеих или одной нижней конечности). Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функций кровообращения вследствие: болезни системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени; хроническая венозная недостаточность III степени; слоновость в стадии лимфодемы обеих нижних конечностей)</p>	<p>последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении инвалида сидя. Относительные медицинские противопоказания: отсутствие или значительное ограничение движения обеих верхних конечностей; стенокардия IV функциональный класс; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс; болезни органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью любой стадии); болезни органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезни мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III, IV стадии); злокачественные новообразования (IV клиническая группа); психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией</p>
<p>Кресло-коляска с электроприводом комнатная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска с электроприводом прогулочная, в том числе для детей-инвалидов</p> <p>Кресло-коляска для больных ДЦП комнатная с электроприводом, в том числе для детей-инвалидов</p>	<p>Выраженные нарушения функций верхних конечностей (преимущественно двусторонние) вследствие заболеваний, деформаций и парезов верхних конечностей (амплитуда активных движений в плечевом и локтевом суставах не превышает 13 - 20 градусов, лучезапястном - 9 - 14 градусов, ограничено противопоставление первого пальца (первый палец достигает ладонной поверхности на уровне основания второго пальца); при кулачном схвате пальцы отстоят от ладони на 3 - 4 см; невозможность схвата мелких и длительное удерживание крупных предметов; снижение мышечной силы верхней конечности</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией; эпилептический синдром; выраженные нарушения зрения; стенокардия, IV функциональный класс. Относительные медицинские противопоказания: умеренно выраженные, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (типеркинетические,</p>

	<p>Кресло-коляска для больных ДЦП прогулочная с электроприводом, в том числе для детей-инвалидов</p>	<p>до 2 баллов; атрофия мышц плеча на 6 - 6,5 см, предплечья - на 3,5 - 4 см) в сочетании со стойкими выраженными или значительно выраженными нарушениями статодинамических функций вследствие: заболеваний, последствий травм, деформаций нижних конечностей, таза и позвоночника; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы. Стойкие выраженные нарушения функций кровообращения, дыхания вследствие: болезней системы кровообращения (хроническая сердечная недостаточность IIB стадии, III функциональный класс); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность II степени в сочетании с хронической сердечной недостаточностью II стадии)</p>	<p>атактические нарушения); полное отсутствие движений в верхних конечностях и верхней половине туловища; хроническая сердечная недостаточность III стадии, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени; болезни органов пищеварения (дефицит массы тела III степени; цирроз печени - класс C; варикозное расширение вен пищевода и желудка III степени, осложненное частыми кровотечениями); болезни мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III стадии с противопоказанием к системному гемодиализу); злокачественные новообразования (IV клиническая группа); наркомания, хронический алкоголизм II, III стадий</p>
	<p>Кресло-коляска малогабаритная (для инвалидов с высокой ампутацией нижних конечностей), в том числе для детей-инвалидов</p>	<p>Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие высокой двусторонней ампутации бедер</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: умеренно выраженные, выраженные или значительно выраженные нарушения статики и координации движений (гиперкинетические, атактические нарушения); умеренно выраженный, выраженный или значительно выраженный верхний парапарез, верхняя параплегия; плегия, выраженный или значительно выраженный парез двух кистей; психические расстройства с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией; эпилептический синдром</p>
<p>8. Протезы, в том числе эндопротезы, и ортезы</p>			

Протез пальца косметический	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности: культы пальцев, фаланг пальцев	Относительные медицинские противопоказания: болезненность культы; неокрепшие рубцы; незаживающие раны и свищи; выстояние костной культы; заболевания кожных покровов кисти
Протез кисти косметический, в том числе при вычленении и частичном вычленении кисти	Культи кисти на уровне пястных костей, при частично сохранных пальцах или отдельных пястных костях, при сохранных, в том числе частично, костях лучезапястного сустава	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи кисти в стадии обострения (травмозиды, бурситы, свищи, остеомиелит)
Протез предплечья косметический	Культи после вычленения в лучезапястном суставе, культя предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, а также при невозможности протезирования другими модификациями протезов	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи предплечья в стадии обострения (травмозиды, бурситы, свищи, остеомиелит)
Протез предплечья активный	Культи после вычленения в лучезапястном суставе, культя предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, культя предплечья короткая (не менее 5 см от локтевого сгиба) при нормальном объеме подвижности в плечевом и локтевом суставах	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи предплечья в стадии обострения (травмозиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого,

		плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парепарез; психические расстройства
Протез предплечья рабочий	Культи после вычленения в лучезапястном суставе, культя предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети, короткая культя (не менее 6 см от локтевого сгиба)	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли, хронические заболевания культи предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого, плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парепарез; выраженные и значительно выраженные психические расстройства
Протез предплечья с внешним источником энергии	Культи после вычленения в лучезапястном суставе; культя предплечья на уровне нижней, средней, верхней трети; культя предплечья короткая (не менее 6 см от локтевого сгиба) при невозможности протезирования тяговым или рабочим протезом	Абсолютные медицинские противопоказания: не назначаются протезы с биоэлектрической системой управления, если электрическая активность каждой из двух управляющих мышц культи составляет менее 50 мкВ, а электрическая активность управляющей мышцы-антагониста выше 30 мкВ Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные

		фантомные боли; хронические заболевания культы предплечья в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); контрактуры и/или анкилозы локтевого, плечевого суставов в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя паралегия; выраженный или значительно выраженный верхний па- рапарез; психические расстройства
Протез плеча косметический	Культя верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культя плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; культя плеча короткая (длина культы плечевой кости менее 7 см)	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит)
Протез плеча активный	Культя плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; функциональная длина культы плеча не менее 4 см	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культы плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя паралегия, выраженный или значительно выраженный верхний парепарез; психические расстройства

Протез плеча рабочий	Культя верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культя плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; функциональная длина культи плеча не менее 6 см	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия; выраженный или значительно выраженный верхний парпарез; психические расстройства
Протез плеча с внешним источником энергии	Культя плеча на уровне нижней, средней трети и верхней трети (с длиной не менее 6 - 7 см)	Абсолютные медицинские противопоказания: не назначаются протезы с биоэлектрической системой управления при низкой активности (менее 50 мкВ) управляющих мышц и при электрической активности управляющей мышцы-антагониста более 30 мкВ. Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя параплегия;

		выраженный или значительно выраженный верхний парализ; психические расстройства
Протез после вычленения плеча с электромеханическим приводом и контактной системой управления	Культия после вычленения в плечевом суставе; очень короткая (длина культи плечевой кости менее 7 см); культия после ампутации плеча	Абсолютные медицинские противопоказания: не назначаются протезы с биоэлектрической системой управления при низкой активности (менее 50 мкВ) управляющих мышц и при электрической активности управляющей мышцы-антагониста более 30 мкВ. Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит)
Протез после вычленения плеча функционально-косметический	Культия верхней конечности после вычленения в локтевом суставе; культия плеча на уровне нижней, средней, верхней трети; функциональная длина культи плеча не менее 4 см	Относительные медицинские противопоказания: выстояние костных опилов; болезненные невромы; заболевания кожных покровов верхней конечности; невриты локтевого, лучевого нерва; выраженные фантомные боли; хронические заболевания культи плеча в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); наличие контрактуры и анкилоза плечевого сустава в порочном положении; выраженные, значительно выраженные нарушения координации движений; двусторонняя верхняя парализация; выраженный или значительно выраженный верхний парализ; психические расстройства
Чехол на культию предплечья	Культия предплечья, плеча	Относительные медицинские

хлопчатобумажный		противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
Чехол на культю плеча хлопчатобумажный		
Чехол на культю верхней конечности из полимерного материала (силиконовый)	Культия верхней конечности	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
Косметическая оболочка на протез верхней конечности	Наличие протеза верхней конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к фактуре естественной, оставшейся конечности)	Противопоказаний не имеется
Протез стопы	Культия стопы по Гаранжо; культя стопы по Шарпу, Лисфранку, Шопару; культя стопы после продольных ампутаций	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; нижняя параплегия; значительно выраженный нижний парапарез
Протез голени лечебно- тренировочный	Культия голени по Пирогову или по Сайму; культя голени после вычленения в голено-стопном суставе; культя голени короткая;	Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; выраженная деформация, анкилоз коленного, тазобедренного сустава в порочном положении; нижняя параплегия; значительно выраженный
Протез голени немодульного типа, в том числе при врожденном недоразвитии	культия голени в нижней, средней, верхней трети; атипичная культя голени	
Протез голени модульного типа, в т.ч. при недоразвитии		
Протез голени для купания		

			нижний парапарез; хроническая сердечная недостаточность III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени
Протез бедра лечебно-тренировочный	Культи бедра после вычленения в коленном суставе; культя бедра по Гритти или по Гритти-Шимановскому; культя бедра в нижней, средней и верхней трети; культя бедра короткая (уровень опиления бедренной кости находится ниже уровня седалищного бугра менее чем на 6 см), атипичная культя бедра		Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения; выраженная деформация, анкилоз коленного, тазобедренного сустава в порочном положении; нижняя параплегия; значительно выраженный нижний парапарез; хроническая сердечная недостаточность III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени
Протез бедра немодульный			
Протез бедра модульный			
Протез бедра модульный с внешним источником энергии			
Протез бедра для купания			
Протез при вычленении бедра немодульный	Культи, в том числе атипичная, после вычленения в тазобедренном суставе; после межподвздошно-брюшной ампутации; после гемипельвэктомии		Относительные медицинские противопоказания: незаживающие язвы, раны, свищи; болезненные остеофиты; трофические расстройства, заболевания кожных покровов; невриты; выраженные фантомные боли; хронические заболевания в стадии обострения (травмоиды, бурситы, свищи, остеомиелит); значительно выраженные атактические нарушения
Протез при вычленении бедра модульный			

Чехол на культю голени шерстяной	Культи голени, бедра	Относительные медицинские противопоказания: аллергические реакции на материал чехла
Чехол на культю голени хлопчатобумажный		
Чехол на культю голени из полимерного материала (силиконовый)		
Чехол на культю бедра шерстяной		
Чехол на культю бедра хлопчатобумажный		
Чехол на культю бедра из полимерного материала (силиконовый)		
Косметическая оболочка на протез нижней конечности	Наличие протеза нижней конечности (для придания протезу формы, максимально приближенной к фактуре естественной, оставшейся конечности)	Противопоказаний не имеется
Экзопротез молочной железы	Отсутствие молочной железы или ее части после мастэктомии	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: заболевания кожи в области операционного рубца
Чехол для экзопротеза молочной железы трикотажный		
Зубные протезы (кроме зубных протезов из драгоценных металлов и других дорогостоящих материалов, приравненных по стоимости к драгоценным металлам)	Врожденная адентия (полная или частичная); постоперационные дефекты зубных рядов с резекцией челюсти; атрофия альвеолярного отростка	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: паралич, выраженный парез жевательных мышц
Глазной протез стеклянный	Анофтальм, микрофтальм	Абсолютные медицинские противопоказания: деформация костей орбиты, несовместимая с протезированием; индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в
Глазной протез пластмассовый		

		состав изделия
Протез ушной	Уродующие деформации наружного уха, сопровождающиеся нарушением целостности уха; отсутствие наружного уха	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия
Протез носовой	Уродующие деформации носа; отсутствие носа, частей носа	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия
Протез неба	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм неба	Абсолютные медицинские противопоказания: бульбарные нарушения; миастенический синдром
Протез голосовой	Заболевания, врожденные аномалии, последствия травм гортани	
Протез лицевой комбинированный, в том числе совмещенные протезы (ушной и/или носовой и/или глазницы)	Анофтальм, микрофтальм в сочетании с отсутствием уха или носа; посттравматические и послеоперационные дефекты челюстно-лицевой области; врожденные аномалии челюстно-лицевой области	Абсолютные медицинские противопоказания: индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия. Относительные медицинские противопоказания: паралич, выраженный парез лицевых мышц
Протез половых органов	Отсутствие у мужчин наружных половых органов или их части, последствия травм и дефектов наружных половых органов	Абсолютные медицинские противопоказания: онкологические заболевания половых органов IV стадии без ремиссии; неустраняемое истинное недержание мочи
Эндопротез лучезапястного сустава и сустава кисти	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних или нижних конечностей вследствие заболеваний, травм, деформаций плечевого, локтевого, лучезапястного сустава и суставов кисти, тазобедренного, коленного, голеностопного сустава, суставов стопы (с нарушениями функции сустава III - IV, IV степени)	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия, значительно выраженный верхний парапарез; нижняя параплегия, значительно выраженный парапарез; сердечная недостаточность III стадии; стенокардия, III функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени
Эндопротез локтевого сустава		
Эндопротез плечевого сустава		

Эндопротез голеностопного сустава и сустава стопы		
Эндопротез коленного сустава		
Эндопротез тазобедренного сустава		
Эндопротез клапанов сердца	Врожденные и приобретенные пороки сердца с наличием сужения, сращения или недостаточности клапанов, приводящие к выраженным нарушениям внутрисердечной гемодинамики	Абсолютные медицинские противопоказания: хроническая сердечная недостаточность IIB - III стадии, IV функциональный класс; стенокардия, III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью IIB, III стадии; хроническая печеночная недостаточность III стадии; хроническая почечная недостаточность III стадии (терминальная стадия); высокий риск тромбоза и тромбоэмболий, противопоказания к антикоагулянтной терапии; высокий риск кровотечений; выраженное нарушение функции кроветворения и иммунитета, внутренней секреции; злокачественные новообразования; наличие в организме очага инфекции любой локализации
Кохлеарный имплантат	Двусторонняя сенсоневральная тугоухость III - IV степени и тотальная глухота; двусторонняя глубокая сенсоневральная глухота (средний порог слухового восприятия более 95 дБ на частотах 0,5, 1 и 2 кГц) - отсутствие отоакустической эмиссии/микрофонного потенциала; пороги слухового восприятия в свободном звуковом поле при использовании оптимально подобранных слуховых аппаратов (бинауральное слухопротезирование), превышающие 55 дБ на частотах 2 - 4 кГц;	Абсолютные медицинские противопоказания: полная или значительная облитерация улитки; острый или хронический средний отит; перфорация барабанной перепонки; ретрокохлеарная патология; состояние после перерезки слухового нерва при удалении невриномы слухового нерва. Относительные медицинские

		отсутствие выраженного улучшения слухового восприятия речи от применения оптимально подобранных слуховых аппаратов при высокой степени двусторонней сенсо-невральной тугоухости (средний порог слухового восприятия более 80 дБ) после пользования аппаратами в течение 6 месяцев или разборчивость предложений, равная или ниже 40%, при использовании оптимально подобранных слуховых аппаратов	противопоказания: сопутствующие тяжелые соматические заболевания; психические заболевания; слабоумие; наркотическая или алкогольная зависимость
	Эндопротез сосудов	Выраженный или значительно выраженный стеноз коронарных артерий, периферических артерий, вен	Абсолютные медицинские противопоказания: наличие в стенке сосуда образования с высоким содержанием кальция, выраженный острый или подострый процесс тромбообразования вокруг бляшки, невозможность прохождения проводника стента; хроническая сердечная недостаточность IIB, III стадии, IV функциональный класс; стенокардия III, IV функциональный класс; дыхательная недостаточность III степени в сочетании с сердечной недостаточностью IIB, III стадии; хроническая печеночная недостаточность III стадии; хроническая почечная недостаточность III стадии (терминальная стадия); высокий риск тромбоза и тромбоэмболий; противопоказания к антикоагулянтной терапии; нескорректированные нарушения свертывающей системы крови; высокий риск кровотечений; выраженное нарушение функции кроветворения и иммунитета, внутренней секреции; злокачественные новообразования; наличие в организме очага инфекции любой локализации
	Интраокулярная	Помутнение хрусталика (катаракта)	Абсолютное медицинское

линза		противопоказание: аутоиммунная реакция (увеит) на материалы, из которых изготовлена интраокулярная линза. Относительные медицинские противопоказания: глаукома; близорукость выше 6 диоптрий; возраст до 3-х лет
Бандаж ортопедический на верхнюю конечность для улучшения лимфопенозного оттока, в том числе после ампутации молочной железы	Стойкие умеренно выраженные статодинамические нарушения вследствие заболеваний, последствий травм, деформаций опорно-двигательного аппарата; сосудов верхних и нижних конечностей; паховые грыжи	Абсолютные медицинские противопоказания: ущемленные грыжи
Бандаж грыжевой (паховый)		
Бандаж-суспензорий		
Бандаж на лучезапястный сустав		
Бандаж на запястье		
Бандаж на локтевой сустав		
Бандаж на плечевой сустав		
Бандаж на верхнюю конечность- "косынка"		
Головодержатель полужесткой фиксации		
Головодержатель жесткой фиксации		
Бандаж на шейный отдел позвоночника		
Бандаж на тазобедренный сустав		
Бандаж на коленный сустав (наколенник)		
Бандаж на голеностопный сустав		
Бандаж компрессионный на		

	нижнюю конечность		
	Бюстгальтер для экзопротеза молочной железы	Отсутствие молочной железы или ее части после мастэктомии	
	Грация (или полуграция) для фиксации экзопротеза молочной железы		
	Корсет мягкой фиксации	Стойкие умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций позвоночника вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития	Абсолютные медицинские противопоказания: психические заболевания с ограничением способности контролировать свое поведение
	Корсет полужесткой фиксации		
	Корсет жесткой фиксации		
	Корсет функционально-корректирующий		
	Реклинатор - корректор осанки		
	Аппарат на кисть	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней или нижней конечности вследствие заболеваний, последствий травм, аномалий развития	Абсолютные медицинские противопоказания: психические заболевания с ограничением способности контролировать свое поведение
	Аппарат на кисть и лучезапястный сустав		
	Аппарат на лучезапястный сустав		
	Аппарат на локтевой сустав		
	Аппарат на кисть, лучезапястный и локтевой суставы		
	Аппарат на лучезапястный и локтевой суставы		
	Аппарат на локтевой и плечевой суставы		
	Аппарат на лучезапястный, локтевой и плечевой суставы		
	Аппарат на плечевой сустав		
	Аппарат на всю руку		
	Аппарат на голеностопный сустав		

	Аппарат на голеностопный и коленный суставы		
	Аппарат на коленный сустав		
	Аппарат на тазобедренный сустав		
	Аппарат на коленный и тазобедренный суставы		
	Аппарат на всю ногу		
	Аппарат на нижние конечности и туловище		
	Тутор на лучезапястный сустав		
	Тутор на предплечье		
	Тутор на локтевой сустав		
	Тутор на плечевой сустав		
	Тутор на всю руку		
	Тутор на голеностопный сустав		
	Тутор косметический на голень		
	Тутор на коленный сустав		
	Тутор на тазобедренный сустав		
	Тутор на коленный и тазобедренный суставы		
	Тутор на тазобедренный сустав		
	Тутор на всю ногу		
	Обувь на протез		
	Обувь на аппарат		
9. Ортопедическая	Обувь	Незначительно выраженные	Абсолютные медицинские

обувь	ортопедическая малосложная без утепленной подкладки	статодинамические нарушения вследствие функциональной недостаточности стоп или плоскостопия	противопоказания: обширные трофические язвы стопы; гангрена; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению; аллергические реакции на материалы ортопедического изделия
	Обувь ортопедическая малосложная на утепленной подкладке		
обувь	ортопедическая сложная без утепленной подкладки	Стойкие умеренно выраженные статодинамические нарушения вследствие заболеваний, последствий травм, деформаций стоп: статическая недостаточность стоп с выраженными анатомическими проявлениями; укорочение длины конечности свыше 30 мм; врожденные и ампутированные дефекты стоп; паралитические деформации стоп; врожденные деформации (эквино-варусная деформация (косоплоскостопие), эквинусная (конская) стопа, плоско-вальгусная стопа и т.д.); остаточные деформации после повреждений стопы; анкилоз голеностопного сустава; лимфостаз (слоновость) и акромегалия; использование фиксационных аппаратов и туторов, синдром диабетической стопы	Абсолютные медицинские противопоказания: обширные трофические язвы стопы; гангрена; распространенные гнойные процессы в мягких тканях; отсутствие опороспособности нижней конечности из-за обширного рубцового изменения ткани, склонной к изъязвлению; аллергические реакции на материалы ортопедического изделия
	ортопедическая сложная на утепленной подкладке		
	ортопедическая при односторонней ампутации без утепленной подкладки		
	ортопедическая при односторонней ампутации на утепленной подкладке		
	Вкладные корригирующие элементы для ортопедической обуви (в том числе стельки, полустельки)		
	Вкладной башмачок		
	10. Противопролежневые матрацы и подушки		
	Противопролежневый матрац гелевый		
	Противопролежневый матрац воздушный (с компрессором)		
	Противопролежневая подушка		

	полиуретановая Противопролежневая подушка гелевая Противопролежневая подушка воздушная		
11. Приспособления для одевания, раздевания и захвата предметов	Приспособление для надевания рубашек Приспособление для надевания колгот Приспособление для надевания носков Приспособление (крючок) для застегивания пуговиц	Стойкие выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний, последствия травм: умеренный, выраженный тетрапарез, трипарез, выраженный гемипарез; умеренный, выраженный парез обеих верхних конечностей; выраженный парез одной верхней конечности; выраженные вестибулярно-мозжечковые нарушения; выраженные амиостатические нарушения; выраженные гиперкинетические нарушения; ампутационные культы верхних конечностей, преимущественно при пользовании протезами; деформации верхних конечностей (анкилозы, контрактуры суставов, ложные суставы)	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия
	Захват активный Захват для удержания посуды Захват для открывания крышек Захват для ключей Крюк на длинной ручке (для открывания форточек, створок окна и т.д.)	Стойкие умеренные, выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей вследствие заболеваний, травм, деформаций: выраженный, значительно выраженный трипарез; значительно выраженный гемипарез; умеренно выраженный парез обеих верхних конечностей; умеренно выраженный парез одной верхней конечности в сочетании с незначительным парезом другой верхней конечности; умеренные, выраженные, значительно выраженные вестибулярно-мозжечковые нарушения; выраженные, значительно выраженные амиостатические нарушения; умеренные, выраженные, значительно выраженные гиперкинетические нарушения. Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования креслом-коляской)	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия
12. Специальная одежда	Комплект функционально-эстетической одежды для инвалидов с парной ампутацией верхних конечностей	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхних конечностей вследствие заболеваний, травм, врожденных аномалий развития: двусторонние ампутационные культы	Противопоказаний не имеется

	обеих верхних конечностей на любом уровне; односторонняя культя после вычленения плеча либо вычленения плеча с лопаткой и/или с ключицей; верхняя параллегия; двусторонние или односторонние значительно выраженные парезы верхней конечности; двусторонние анкилозы или резко выраженные контрактуры плечевых суставов; двусторонние ложные суставы плеча или обеих костей предплечья; двусторонние комбинированные дефекты верхних конечностей любой этиологии со значительным нарушением функции проксимальных или дистальных отделов рук; множественные дефекты конечностей (односторонние дефекты верхних конечностей в сочетании с дефектами нижних конечностей)	
Ортопедические брукки	Стойкие выраженные, значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования креслом-коляской)	Противопоказаний не имеется
Рукавицы утепленные кожаные на меху (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования малогабаритным креслом-коляской)	
Шерстяной чехол на культю бедра (для инвалидов, пользующихся малогабаритными креслами-колясками)	Стойкие значительно выраженные нарушения статодинамических функций нижних конечностей (приводящие к необходимости пользования малогабаритным креслом-коляской)	
Пара кожаных или трикотажных перчаток (на протез верхней конечности)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций верхней конечности (протезированная культя верхней конечности на любом уровне)	
Кожаная перчатка на утепленной подкладке на кисть сохранившейся верхней конечности	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций одной верхней конечности (протезированная культя верхней конечности на любом уровне) при сохранной другой верхней конечности	
Пара кожаных перчаток на деформированные верхние конечности	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций деформированных верхних конечностей	

13. Специальные устройства для чтения "говорящих книг", для оптической коррекции слабовидения	Специальное устройство для чтения "говорящих книг" на флэш-картах	Стойкие выраженные и значительно выраженные нарушения сенсорных функций (III, IV степени нарушений зрительных функций вне зависимости от вида офтальмопатологии)	Абсолютные медицинские противопоказания: нарушения функции слуха IV степени
	Электронный ручной видеоувеличитель	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,03 - 0,2)	Относительные медицинские противопоказания: верхняя параплегия; значительно выраженный верхний парепарез; острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,02 и ниже
	Электронный стационарный видеоувеличитель	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,03 - 0,2)	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза с коррекцией 0,02 и ниже
	Лупа Лупа с подсветкой	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к слабовидению: острота зрения единственного или лучше видящего глаза не ниже 0,03	Противопоказаний не имеется
14. Собаки-проводники с комплектом снаряжения	Собака-проводник с комплектом снаряжения	Заболевания, последствия травм органа зрения (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения до 10 градусов)	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергические реакции на шерсть собаки; выраженные и значительно выраженные нарушения психических функций в виде когнитивных, аффективных, эмоционально-волевых расстройств, нарушений мышления, критики, изменений личности, проявляющихся расстройством поведения. Относительные медицинские противопоказания: выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие заболеваний нижних конечностей, таза, позвоночника, головного или спинного мозга любого генеза; заболеваний центральной и периферической

			нервной системы, сопровождающихся пароксизмальными состояниями; выраженные и значительно выраженные нарушения функции кровообращения, дыхания, внутренней секреции, обмена веществ и энергии: - хроническая сердечная недостаточность IIB, III стадии, III, IV функциональный класс; стенокардия, III, IV функциональный класс; артериальная гипертензия II и III степени; - дыхательная недостаточность III степени; - возможность развития синдрома коматозного состояния; значительно выраженные нарушения сенсорных функций (слуха): глухота
15. Медицинские термометры и тонометры с речевым выходом	Медицинский термометр с речевым выходом	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к практической слепоте или слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией)	Абсолютные медицинские противопоказания: глухота
	Медицинский тонометр с речевым выходом	Заболевания, последствия травм органа зрения, приведшие к практической слепоте или слабовидению (острота зрения единственного или лучше видящего глаза до 0,04 с коррекцией) в сочетании с артериальной гипертензией	
16. Сигнализаторы звука световые и вибрационные	Сигнализатор звука цифровой со световой индикацией Сигнализатор звука цифровой с вибрационной индикацией Сигнализатор звука цифровой с вибрационной и световой индикацией	Нарушение слуховых функций III, IV степени и глухота	Противопоказаний не имеется
17. Слуховые аппараты, в том числе с ушными вкладышами	Слуховой аппарат аналоговый заушный сверхмощный Слуховой аппарат	Нарушение слуховых функций I, II степени (при дефектах речи), III, IV степени - у детей; нарушение слуховых функций III, IV степени (у взрослых)	Относительные медицинские противопоказания: при бинауральном слухопротезировании

индивидуального изготовления	<p>аналоговый заушный мощный</p> <p>Слуховой аппарат аналоговый заушный средней мощности</p> <p>Слуховой аппарат аналоговый заушный слабой мощности</p> <p>Слуховой аппарат цифровой заушный сверхмощный</p> <p>Слуховой аппарат цифровой заушный мощный</p> <p>Слуховой аппарат цифровой заушный средней мощности</p> <p>Слуховой аппарат цифровой заушный слабой мощности</p> <p>Слуховой аппарат карманный супермощный</p> <p>Слуховой аппарат карманный мощный</p> <p>Слуховой аппарат цифровой заушный для открытого протезирования</p> <p>Вкладыш ушной индивидуального изготовления (для слухового аппарата)</p>		<p>ребенка-инвалида - наличие плоской аудиограммы (одно ухо) и крутонисходящей аудиограммы (другое ухо), ретрокохлеарное поражение;</p> <p>невозможность протезирования одного из ушей; нарушение функции вестибулярного аппарата; острые и обострения хронических воспалительных процессов в наружном и среднем ухе в первые месяцы после перенесенного церебрального менингита или улучшающих слух операций</p>
18. Телевизоры с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами	Телевизор с телетекстом для приема программ со скрытыми субтитрами с диагональю 54 - 66 см	Нарушение слуховых функций IV степени и глухота; нарушение слуховых функций III степени (при неэффективности слухопротезирования)	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза менее 0,05 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения менее 10 градусов
19. Телефонные устройства с текстовым выходом	Телефонное устройство с текстовым выходом	Нарушение слуховых функций IV степени и глухота, нарушение слуховых функций III степени (при неэффективности слухопротезирования)	Относительные медицинские противопоказания: острота зрения единственного или лучше видящего глаза менее 0,05 с коррекцией и/или концентрическое сужение поля зрения менее 10 градусов

20. Голособразующие аппараты	Голособразующий аппарат	Значительно выраженные нарушения функции голосообразования вследствие заболеваний, врожденных аномалий, последствий травм органов речи, в том числе при удалении гортани	Абсолютные медицинские противопоказания: глухонмота; бульбарный синдром. Относительные медицинские противопоказания: воспалительный процесс в области трахеостомы; заболевания легких с дыхательной недостаточностью II, III степени
21. Специальные средства при нарушениях функций выделения (моче- и калоприемники)		Выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения, сопровождающиеся наложением кишечной стомы, кишечного свища, уростомы на передней брюшной стенке	Абсолютные медицинские противопоказания: для мочеприемников и калоприемников, комплектов для сбора мочи – индивидуальная непереносимость компонентов, входящих в состав изделия
	Адгезивная пластина для двухкомпонентного калоприемника	Кишечная стома или свищ на передней брюшной стенке	Противопоказаний не имеется
	Однокомпонентный дренируемый калоприемник	Илеостома, колостома с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым	Относительные медицинские противопоказания: перистомальный дерматит; стриктура стомы при необходимости бужирования
	Однокомпонентный недренируемый калоприемник	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым	Относительные медицинские противопоказания: илеостома и колостома с жидким кишечным отделяемым; колостома при наличии параколостомальной грыжи, перистомальных кожных осложнений
	Мешок дренируемый для двухкомпонентного калоприемника	Илеостома, колостома с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым	Относительные медицинские противопоказания: парастомальная грыжа
	Мешок недренируемый для двухкомпонентного калоприемника	Колостома с оформленным или полуоформленным кишечным отделяемым	Относительные медицинские противопоказания: илеостома и колостома с жидким кишечным отделяемым
	Пояс для калоприемников и уроприемников	Использование двухкомпонентного калоприемника или уроприемника для обеспечения их дополнительной фиксации	Противопоказаний не имеется

Калоприемник из пластмассы на поясе в комплекте с мешками	Колостомы с оформленным кишечным отделяемым при выраженных аллергических реакциях на адгезивы	Относительные медицинские противопоказания: илеостома и колостома с жидким или полуоформленным кишечным отделяемым
Адгезивная пластина для двухкомпонентного уроприемника Уростомный мешок для двухкомпонентного уроприемника	Уростома (илеоконduit) на передней брюшной стенке	Противопоказаний не имеется
Однокомпонентный дренируемый уроприемник Мешок для сбора мочи (дневной) Мешок для сбора мочи (ночной) Ремешок для крепления к ноге мешков для сбора мочи	Уростома, нефростома, цистостома, уретерокутанеостома, недержание мочи, корректируемое с помощью использования уропрезерватива	Относительные медицинские противопоказания: перистомальные кожные осложнения
Катетер для самокатетеризации лубрицированный Катетер для эпицистостомы Катетер для нефростомы Катетер уретральный постоянный	Выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения (мочи)	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлен катетер
Уропрезерватив	Умеренные, выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения (недержание мочи у мужчин)	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлен уропрезерватив
Паста-герметик для защиты и выравнивания кожи вокруг стомы Крем защитный (тубик) Порошок (пудра) абсорбирующий	Кишечная стома, кишечный свищ на передней брюшной стенке; уростома	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлены средства защиты и ухода за кожей вокруг кишечной стомы, кишечного свища на передней брюшной стенке, уростома

	Защитная пленка		
	Очиститель для кожи		
	Анальный тампон (средство ухода при недержании кала)	Выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения (недержания кала, мочи - при отделении мочи в непрерывный кишечник)	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлен анальный тампон
	Средство для опорожнения колостомы	Выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения, сопровождающиеся наложением колостомы (сигмостомы)	Относительные медицинские противопоказания: стриктура сигмостомы
22. Абсорбирующее белье, подгузники	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 40 x 60 см (впитываемостью от 400 до 500 мл)	Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения функции выделения (мочи, кала) вследствие: заболеваний, последствий травм, пороков развития центральной, периферической нервной системы; заболеваний, последствий травм, пороков развития мочеполовой системы	Абсолютные медицинские противопоказания: аллергическая реакция на материал, из которого изготовлены изделия
	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 60 см (впитываемостью от 800 до 1200 мл)		
	Впитывающие простыни (пеленки) размером не менее 60 x 90 см (впитываемостью от 1200 до 1900 мл)		
	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии не менее 40 - 60 см), впитываемостью не менее 800 мл		
	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии не менее 40 - 60 см), впитываемостью не менее 1300 мл		
	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии не менее 40 - 60 см), впитываемостью не менее 1500 мл		
	Подгузники для взрослых, размер "XS" (объем талии не менее 40 - 60 см), впитываемостью не менее 1700 мл		

Подгузники для
взрослых, размер
"XS" (объем талии не
менее 40 - 60
см), впитываемостью
не менее 1800 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"S" (объем талии не
менее 60 - 80 см),
впитываемостью не
менее 800 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"S" (объем талии не
менее 60 - 80 см),
впитываемостью не
менее 1300 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"S" (объем талии не
менее 60 - 80 см),
впитываемостью не
менее 1500 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"S" (объем талии не
менее 60 - 80 см),
впитываемостью не
менее 1700 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"S" (объем талии не
менее 60 - 80 см),
впитываемостью не
менее 1800 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"M" (объем талии не
менее 70 - 110 см),
впитываемостью не
менее 800 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"M" (объем талии не
менее 70 - 110 см),
впитываемостью не
менее 900 мл

Подгузники для
взрослых, размер
"M" (объем талии не
менее 70 - 110 см),
впитываемостью не
менее 1500 мл

Подгузники для
взрослых, размер

"М" (объем талии не менее 70 - 110 см), впитываемостью не менее 2000 мл

Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии не менее 70 - 110 см), впитываемостью не менее 2100 мл

Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии не менее 70 - 110 см), впитываемостью не менее 2310 мл

Подгузники для взрослых, размер "М" (объем талии не менее 70 - 110 см), впитываемостью не менее 3600 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 800 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 1100 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 1500 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 2100 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 2200 мл

Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150

см), впитываемостью не менее 2400 мл		
Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 2700 мл		
Подгузники для взрослых, размер "L" (объем талии не менее 100 - 150 см), впитываемостью не менее 4100 мл		
Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии не менее 120 - 160 см), впитываемостью не менее 1500 мл		
Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии не менее 120 - 160 см), впитываемостью не менее 2100 мл		
Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии не менее 120 - 160 см), впитываемостью не менее 2140 мл		
Подгузники для взрослых, размер "XL" (объем талии не менее 120 - 160 см), впитываемостью не менее 3300 мл		
Подгузники для детей весом от 3 до 6 кг		
Подгузники для детей весом от 4 до 9 кг		
Подгузники для детей весом от 7 до 18 кг		
Подгузники для детей весом от 11 до 25 кг		
Подгузники для детей весом от 15 до 30 кг		

<p>23. Кресла-стулья с санитарным оснащением</p>	<p>Кресло-стул с санитарным оснащением активного типа</p> <p>Кресло-стул с санитарным оснащением (с колесами)</p> <p>Кресло-стул с санитарным оснащением (без колес)</p> <p>Кресло-стул с санитарным оснащением пассивного типа повышенной грузоподъемности (без колес)</p>	<p>Стойкие выраженные или значительно выраженные нарушения статодинамических функций вследствие:</p> <p>заболеваний, последствий травм, деформаций тазобедренного, коленного, голеностопного суставов обеих нижних конечностей; заболеваний, последствий травм, деформаций костей обеих нижних конечностей; осложнений после эндопротезирования суставов нижних конечностей; ампутационных культей обеих бедер или голеней, ампутационной культи одного бедра на любом уровне независимо от пригодности к протезированию, ампутационных культей обеих стоп на уровне сустава Шопара; заболеваний, последствий травм центральной, периферической нервной системы (выраженный или значительно выраженный парез обеих нижних конечностей, выраженный гемипарез, гемиплегия, паралич обеих или одной нижней конечности, выраженный или значительно выраженный тетрапарез, выраженный или значительно выраженный трипарез, выраженные или значительно выраженные гиперкинетические нарушения, значительно выраженная атаксия, выраженные вестибуло-мозжечковые нарушения, выраженные амиостатические нарушения); болезней системы кровообращения (хроническая артериальная недостаточность III степени, хроническая венозная недостаточность III степени, слоновость в стадии лимфодемы обеих нижних конечностей); болезней органов дыхания (дыхательная недостаточность III степени в сочетании с недостаточностью кровообращения любой степени); болезней органов пищеварения (недостаточность функции печени III стадии с портальной гипертензией и асцитом); болезней мочеполовой системы (хроническая почечная недостаточность III стадии); злокачественных новообразований (IV клиническая группа); психических расстройств с тяжелой или глубокой умственной отсталостью, деменцией</p>	<p>Абсолютные медицинские противопоказания: последствия заболеваний травм и дефектов, приводящие к прогрессированию патологического процесса в положении пациента сидя</p>
--	---	---	--

<*> Утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2005 г. N

2347-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, N 4, ст. 453; 2010, N 47, ст. 6186).

<*> Вид технического средства реабилитации подбирается индивидуально с учетом физиологических особенностей инвалида и условий использования технического средства реабилитации в целях компенсации или устранения имеющихся у него стойких ограничений жизнедеятельности.

<***> Медицинские противопоказания для обеспечения инвалидов техническими средствами реабилитации являются основанием для подбора иного показанного технического средства реабилитации.
